

Worker's Compensation Insurance
Rates Effective January 1, 2003

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
101	1.5346	0.7594	0.0684	2.3624	0.41390	1103	1.0003	0.7171	0.0684	1.7858	0.39275
103	1.6286	0.9776	0.0684	2.6746	0.52300	1104	0.4116	0.3995	0.0684	0.8795	0.23395
104	1.0438	0.5610	0.0684	1.6732	0.31470	1105	0.9511	0.6777	0.0684	1.6972	0.37305
105	1.2606	0.8568	0.0684	2.1858	0.46260	1106	0.2908	0.2962	0.0684	0.6554	0.18230
107	1.1985	0.6728	0.0684	1.9397	0.37060	1108	0.5052	0.4095	0.0684	0.9831	0.23895
108	1.0438	0.5610	0.0684	1.6732	0.31470	1109	1.0621	0.8354	0.0684	1.9659	0.45190
112	0.6763	0.4122	0.0684	1.1569	0.24030	1301	0.6000	0.3498	0.0684	1.0182	0.20910
201	2.5177	1.2901	0.0684	3.8762	0.67925	1303	0.1956	0.1516	0.0684	0.4156	0.11000
202	3.5294	1.8488	0.0684	5.4466	0.95860	1304	0.0211	0.0182	0.0684	0.1077	0.04330
210	1.3304	0.6285	0.0684	2.0273	0.34845	1305	0.3033	0.2516	0.0684	0.6233	0.16000
212	1.0782	0.5754	0.0684	1.7220	0.32190	1401	0.4957	0.4146	0.0684	0.9787	0.24150
214	1.3081	0.6882	0.0684	2.0647	0.37830	1404	0.5384	0.4450	0.0684	1.0518	0.25670
217	1.1608	0.6310	0.0684	1.8602	0.34970	1405	0.3533	0.2978	0.0684	0.7195	0.18310
219	1.1013	0.7229	0.0684	1.8926	0.39565	1407	0.5384	0.4450	0.0684	1.0518	0.25670
301	0.4971	0.3933	0.0684	0.9588	0.23085	1501	0.5221	0.3400	0.0684	0.9305	0.20420
302	2.2447	0.8703	0.0684	3.1834	0.46935	1507	0.4964	0.3480	0.0684	0.9128	0.20820
303	2.0126	0.9552	0.0684	3.0362	0.51180	1701	0.9197	0.5375	0.0684	1.5256	0.30295
306	1.0830	0.5372	0.0684	1.6886	0.30280	1702	2.0054	0.9609	0.0684	3.0347	0.51465
307	0.8505	0.5201	0.0684	1.4390	0.29425	1703	0.8251	0.3228	0.0684	1.2163	0.19560
308	0.4546	0.3870	0.0684	0.9100	0.22770	1704	0.9197	0.5375	0.0684	1.5256	0.30295
403	1.4736	1.1496	0.0684	2.6916	0.60900	1801	0.5880	0.4033	0.0684	1.0597	0.23585
502	1.6122	0.7750	0.0684	2.4556	0.42170	1802	0.5844	0.4066	0.0684	1.0594	0.23750
504	1.2976	0.7669	0.0684	2.1329	0.41765	2002	0.6178	0.5385	0.0684	1.2247	0.30345
506	4.6622	2.6890	0.0684	7.4196	1.37870	2004	0.6746	0.5623	0.0684	1.3053	0.31535
507	3.1312	1.8460	0.0684	5.0456	0.95720	2007	0.4098	0.3155	0.0684	0.7937	0.19195
508	2.2714	0.9773	0.0684	3.3171	0.52285	2008	0.2857	0.2243	0.0684	0.5784	0.14635
509	1.9576	0.7890	0.0684	2.8150	0.42870	2009	0.2663	0.3004	0.0684	0.6351	0.18440
510	1.5818	0.9333	0.0684	2.5835	0.50085	2101	0.6445	0.5091	0.0684	1.2220	0.28875
511	1.6918	0.9056	0.0684	2.6658	0.48700	2102	0.4375	0.3955	0.0684	0.9014	0.23195
512	1.2223	0.7125	0.0684	2.0032	0.39045	2104	0.2412	0.2581	0.0684	0.5677	0.16325
513	0.8589	0.4783	0.0684	1.4056	0.27335	2105	0.5818	0.4599	0.0684	1.1101	0.26415
514	1.4824	0.9652	0.0684	2.5160	0.51680	2106	0.3576	0.2998	0.0684	0.7258	0.18410
516	1.5818	0.9333	0.0684	2.5835	0.50085	2201	0.2299	0.1886	0.0684	0.4869	0.12850
517	1.5736	1.0244	0.0684	2.6664	0.54640	2202	0.6225	0.4530	0.0684	1.1439	0.26070
518	1.7144	0.8883	0.0684	2.6711	0.47835	2203	0.3780	0.3781	0.0684	0.8245	0.22325
519	1.6479	1.0089	0.0684	2.7252	0.53865	2204	0.2299	0.1886	0.0684	0.4869	0.12850
521	0.7397	0.4599	0.0684	1.2680	0.26415	2401	0.4049	0.3209	0.0684	0.7942	0.19465
540	0.0223	0.0108	0.0006	0.0337	0.00570 *	2903	0.5645	0.5217	0.0684	1.1546	0.29505
541	0.0120	0.0056	0.0006	0.0182	0.00310 *	2904	0.6073	0.5149	0.0684	1.1906	0.29165
550	0.0336	0.0132	0.0006	0.0474	0.00690 *	2905	0.4630	0.4487	0.0684	0.9801	0.25855
551	0.0160	0.0065	0.0006	0.0231	0.00355 *	2906	0.3162	0.2533	0.0684	0.6379	0.16085
601	0.5650	0.3573	0.0684	0.9907	0.21285	2907	0.4441	0.3955	0.0684	0.9080	0.23195
602	0.6015	0.3644	0.0684	1.0343	0.21640	2908	0.9349	0.6729	0.0684	1.6762	0.37065
603	1.1393	0.5383	0.0684	1.7460	0.30335	2909	0.3498	0.3044	0.0684	0.7226	0.18640
604	0.8245	0.6688	0.0684	1.5617	0.36860	3101	0.9206	0.5529	0.0684	1.5419	0.31065
606	0.3717	0.3225	0.0684	0.7626	0.19545	3102	0.2422	0.2025	0.0684	0.5131	0.13545
607	0.3671	0.2888	0.0684	0.7243	0.17860	3103	0.5071	0.3835	0.0684	0.9590	0.22595
608	0.2921	0.2194	0.0684	0.5799	0.14390	3104	0.5735	0.3729	0.0684	1.0148	0.22065
701	2.3302	0.7690	0.0684	3.1676	0.41870	3105	0.6645	0.5821	0.0684	1.3150	0.32525
803	0.4316	0.3255	0.0684	0.8255	0.19695	3303	0.3516	0.2989	0.0684	0.7189	0.18365
901	1.7144	0.8883	0.0684	2.6711	0.47835	3304	0.4485	0.4248	0.0684	0.9417	0.24660
1002	0.9665	0.6727	0.0684	1.7076	0.37055	3309	0.3492	0.3074	0.0684	0.7250	0.18790
1003	0.7986	0.5964	0.0684	1.4634	0.33240	3402	0.4424	0.3441	0.0684	0.8549	0.20625
1004	0.5027	0.3132	0.0684	0.8843	0.19080	3403	0.1823	0.1372	0.0684	0.3879	0.10280
1005	7.0307	3.6708	0.0684	10.7699	1.86960	3404	0.4419	0.3832	0.0684	0.8935	0.22580
1007	0.3200	0.2085	0.0684	0.5969	0.13845	3405	0.2512	0.2039	0.0684	0.5235	0.13615
1101	0.5602	0.4338	0.0684	1.0624	0.25110	3406	0.1788	0.1682	0.0684	0.4154	0.11830
1102	1.2825	0.7272	0.0684	2.0781	0.39780	3407	0.5790	0.3779	0.0684	1.0253	0.22315

Worker's Compensation Insurance
Rates Effective January 1, 2003

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
3408	0.1499	0.1141	0.0684	0.3324	0.09125	4813	0.1460	0.1302	0.0684	0.3446	0.09930
3409	0.1117	0.1065	0.0684	0.2866	0.08745	4900	0.3565	0.2432	0.0684	0.6681	0.15580
3410	0.1922	0.1996	0.0684	0.4602	0.13400	4901	0.0677	0.0502	0.0684	0.1863	0.05930
3411	0.4154	0.3000	0.0684	0.7838	0.18420	4902	0.0866	0.0664	0.0684	0.2214	0.06740
3412	0.5042	0.3213	0.0684	0.8939	0.19485	4903	0.0857	0.0627	0.0684	0.2168	0.06555
3414	0.4834	0.3463	0.0684	0.8981	0.20735	4904	0.0249	0.0236	0.0684	0.1169	0.04600
3415	0.6523	0.4885	0.0684	1.2092	0.27845	4905	0.2616	0.2831	0.0684	0.6131	0.17575
3501	0.9024	0.6507	0.0684	1.6215	0.35955	4906	0.0841	0.0684	0.0684	0.2209	0.06840
3503	0.2366	0.2694	0.0684	0.5744	0.16890	4907	0.0442	0.0393	0.0684	0.1519	0.05385
3506	1.1159	0.5221	0.0684	1.7064	0.29525	4908	0.0739	0.1544	0.0684	0.2967	0.11140
3509	0.3445	0.3300	0.0684	0.7429	0.19920	4909	0.0340	0.0652	0.0684	0.1676	0.06680
3510	0.3257	0.2827	0.0684	0.6768	0.17555	4910	0.3541	0.3042	0.0684	0.7267	0.18630
3511	0.6088	0.4866	0.0684	1.1638	0.27750	5001	5.2945	2.4137	0.0684	7.7766	1.24105
3512	0.2964	0.2792	0.0684	0.6440	0.17380	5002	0.5430	0.3893	0.0684	1.0007	0.22885
3513	0.4110	0.3816	0.0684	0.8610	0.22500	5003	1.8313	0.8308	0.0684	2.7305	0.44960
3602	0.0979	0.0942	0.0684	0.2605	0.08130	5004	1.0442	0.7673	0.0684	1.8799	0.41785
3603	0.4396	0.3656	0.0684	0.8736	0.21700	5005	0.7395	0.3996	0.0684	1.2075	0.23400
3604	0.7989	0.7238	0.0684	1.5911	0.39610	5006	1.8088	0.9366	0.0684	2.8138	0.50250
3605	0.4749	0.3306	0.0684	0.8739	0.19950	5101	0.8981	0.6668	0.0684	1.6333	0.36760
3701	0.2422	0.2025	0.0684	0.5131	0.13545	5103	0.6292	0.6468	0.0684	1.3444	0.35760
3702	0.3577	0.3283	0.0684	0.7544	0.19835	5106	0.6292	0.6468	0.0684	1.3444	0.35760
3708	0.5417	0.3921	0.0684	1.0022	0.23025	5108	0.7782	0.6863	0.0684	1.5329	0.37735
3802	0.1475	0.1375	0.0684	0.3534	0.10295	5109	0.6515	0.4238	0.0684	1.1437	0.24610
3808	0.4192	0.3115	0.0684	0.7991	0.18995	5201	0.3730	0.2824	0.0684	0.7238	0.17540
3901	0.1171	0.1401	0.0684	0.3256	0.10425	5204	0.8561	0.6586	0.0684	1.5831	0.36350
3902	0.3575	0.3372	0.0684	0.7631	0.20280	5206	0.3565	0.2432	0.0684	0.6681	0.15580
3903	0.9559	0.9521	0.0684	1.9764	0.51025	5207	0.1377	0.1484	0.0684	0.3545	0.10840
3905	0.1171	0.1401	0.0684	0.3256	0.10425	5208	0.7983	0.6114	0.0684	1.4781	0.33990
3906	0.4432	0.3818	0.0684	0.8934	0.22510	5209	0.7419	0.5376	0.0684	1.3479	0.30300
3909	0.2010	0.1973	0.0684	0.4667	0.13285	5301	0.0269	0.0253	0.0684	0.1206	0.04685
4002	1.2257	0.7042	0.0684	1.9983	0.38630	5305	0.0468	0.0462	0.0684	0.1614	0.05730
4101	0.2567	0.2016	0.0684	0.5267	0.13500	5306	0.0479	0.0445	0.0684	0.1608	0.05645
4103	0.3211	0.3744	0.0684	0.7639	0.22140	5307	0.4129	0.2899	0.0684	0.7712	0.17915
4107	0.1265	0.1040	0.0684	0.2989	0.08620	6103	0.0626	0.0731	0.0684	0.2041	0.07075
4108	0.1353	0.1171	0.0684	0.3208	0.09275	6104	0.2930	0.2792	0.0684	0.6406	0.17380
4109	0.2026	0.1751	0.0684	0.4461	0.12175	6105	0.2569	0.1844	0.0684	0.5097	0.12640
4201	0.6215	0.3149	0.0684	1.0048	0.19165	6107	0.0920	0.1191	0.0684	0.2795	0.09375
4301	0.5986	0.5522	0.0684	1.2192	0.31030	6108	0.3323	0.3556	0.0684	0.7563	0.21200
4302	0.5135	0.4026	0.0684	0.9845	0.23550	6109	0.0759	0.0616	0.0684	0.2059	0.06500
4304	0.7683	0.6163	0.0684	1.4530	0.34235	6110	0.3919	0.3412	0.0684	0.8015	0.20480
4305	1.1242	0.6271	0.0684	1.8197	0.34775	6201	0.3297	0.2123	0.0684	0.6104	0.14035
4401	0.3407	0.3057	0.0684	0.7148	0.18705	6202	0.5294	0.4977	0.0684	1.0955	0.28305
4402	0.6249	0.5263	0.0684	1.2196	0.29735	6203	0.0616	0.0829	0.0684	0.2129	0.07565
4404	0.3631	0.3440	0.0684	0.7755	0.20620	6204	0.1263	0.1171	0.0684	0.3118	0.09275
4501	0.1630	0.1451	0.0684	0.3765	0.10675	6205	0.2114	0.1886	0.0684	0.4684	0.12850
4502	0.0357	0.0365	0.0684	0.1406	0.05245	6206	0.1984	0.1662	0.0684	0.4330	0.11730
4504	0.0809	0.0886	0.0684	0.2379	0.07850	6207	0.9105	1.1464	0.0684	2.1253	0.60740
4601	0.6002	0.5040	0.0684	1.1726	0.28620	6208	0.1711	0.2170	0.0684	0.4565	0.14270
4802	0.1962	0.1758	0.0684	0.4404	0.12210	6209	0.2207	0.2412	0.0684	0.5303	0.15480
4803	0.1917	0.1951	0.0684	0.4552	0.13175	6301	0.1364	0.0821	0.0684	0.2869	0.07525
4804	0.4965	0.4283	0.0684	0.9932	0.24835	6302	0.1407	0.1370	0.0684	0.3461	0.10270
4805	0.2223	0.2280	0.0684	0.5187	0.14820	6303	0.0575	0.0527	0.0684	0.1786	0.06055
4806	0.0431	0.0426	0.0684	0.1541	0.05550	6304	0.2285	0.2623	0.0684	0.5592	0.16535
4808	0.3980	0.3315	0.0684	0.7979	0.19995	6305	0.0709	0.0839	0.0684	0.2232	0.07615
4809	0.2763	0.2648	0.0684	0.6095	0.16660	6306	0.2401	0.2116	0.0684	0.5201	0.14000
4810	0.1134	0.1231	0.0684	0.3049	0.09575	6308	0.0469	0.0437	0.0684	0.1590	0.05605
4811	0.1947	0.1956	0.0684	0.4587	0.13200	6309	0.1382	0.1417	0.0684	0.3483	0.10505
4812	0.3208	0.2709	0.0684	0.6601	0.16965	6402	0.2467	0.2325	0.0684	0.5476	0.15045

Worker's Compensation Insurance
Rates Effective January 1, 2003

Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.	Risk Class	AF Rate	MAF Rate	SPF Rate	Comp. Rate	Payroll Deduct.
6403	0.1242	0.1313	0.0684	0.3239	0.09985	6903	8.2514	4.0294	0.0684	12.3492	-
6404	0.1488	0.1605	0.0684	0.3777	0.11445	6904	0.4281	0.2672	0.0684	0.7637	0.16780
6405	0.5264	0.4052	0.0684	1.0000	0.23680	6905	0.3737	0.2514	0.0684	0.6935	0.15990
6406	0.0722	0.0776	0.0684	0.2182	0.07300	6906	-	0.2248	-	0.2248	0.11240
6407	0.2129	0.2078	0.0684	0.4891	0.13810	6907	1.0006	0.7764	0.0684	1.8454	0.42240
6408	0.3299	0.2761	0.0684	0.6744	0.17225	6908	0.4739	0.3882	0.0684	0.9305	0.22830
6409	0.6510	0.4503	0.0684	1.1697	0.25935	6909	0.0943	0.0875	0.0684	0.2502	0.07795
6410	0.2158	0.1842	0.0684	0.4684	0.12630	7100	0.0272	0.0240	0.0684	0.1196	0.04620
6501	0.1339	0.1160	0.0684	0.3183	0.09220	7101	0.0254	0.0214	0.0684	0.1152	0.04490
6502	0.0260	0.0260	0.0684	0.1204	0.04720	7102	2.5996	4.2000	0.0684	6.8680	2.13420
6503	0.0724	0.0446	0.0684	0.1854	0.05650	7103	0.4645	0.2983	0.0684	0.8312	0.18335
6504	0.2577	0.3166	0.0684	0.6427	0.19250	7104	0.0243	0.0228	0.0684	0.1155	0.04560
6505	0.0783	0.0958	0.0684	0.2425	0.08210	7105	0.0216	0.0230	0.0684	0.1130	0.04570
6506	0.0738	0.0791	0.0684	0.2213	0.07375	7106	0.1463	0.1377	0.0684	0.3524	0.10305
6509	0.2806	0.2914	0.0684	0.6404	0.17990	7107	0.2082	0.2213	0.0684	0.4979	0.14485
6510	0.4286	0.2774	0.0684	0.7744	0.17290	7108	0.1629	0.2068	0.0684	0.4381	0.13760
6511	0.2408	0.2697	0.0684	0.5789	0.16905	7109	0.1193	0.1221	0.0684	0.3098	0.09525
6601	0.1529	0.1471	0.0684	0.3684	0.10775	7110	0.4017	0.2635	0.0684	0.7336	0.16595
6602	0.3664	0.3225	0.0684	0.7573	0.19545	7111	0.3652	0.2733	0.0684	0.7069	0.17085
6603	0.3281	0.2599	0.0684	0.6564	0.16415	7112	0.5306	0.4619	0.0684	1.0609	0.26515
6604	0.0535	0.0553	0.0684	0.1772	0.06185	7113	0.3430	0.3642	0.0684	0.7756	0.21630
6605	0.2005	0.2887	0.0684	0.5576	0.17855	7114	0.4890	0.5792	0.0684	1.1366	0.32380
6607	0.1660	0.1516	0.0684	0.3860	0.11000	7115	0.4671	0.4502	0.0684	0.9857	0.25930
6608	0.6226	0.3003	0.0684	0.9913	0.18435	7116	0.4867	0.4430	0.0684	0.9981	0.25570
6620	3.6273	2.8291	0.0684	6.5248	1.44875	7117	1.0015	0.8682	0.0684	1.9381	0.46830
6704	0.1164	0.1108	0.0684	0.2956	0.08960	7118	0.8494	0.7796	0.0684	1.6974	0.42400
6705	0.6619	0.7736	0.0684	1.5039	0.42100	7119	1.3420	1.0431	0.0684	2.4535	0.55575
6706	0.2890	0.3200	0.0684	0.6774	0.19420	7120	5.2022	4.2929	0.0684	9.5635	2.18065
6707	1.8137	1.8020	0.0684	3.6841	0.93520	7121	4.9871	3.9934	0.0684	9.0489	2.03090
6708	5.7196	7.4476	0.0684	13.2356	3.75800	7201	1.2427	0.7609	0.0684	2.0720	0.41465
6709	0.2142	0.2404	0.0684	0.5230	0.15440	7202	0.0362	0.0250	0.0684	0.1296	0.04670
6801	0.4202	0.3017	0.0684	0.7903	0.18505	7203	0.0913	0.1183	0.0684	0.2780	0.09335
6802	0.3485	0.3633	0.0684	0.7802	0.21585	7204	-	-	0.0684	0.0684	0.03420
6803	0.7951	0.4900	0.0684	1.3535	-	7301	0.4443	0.3725	0.0684	0.8852	0.22045
6804	0.2171	0.1894	0.0684	0.4749	0.12890	7302	0.7163	0.5853	0.0684	1.3700	0.32685
6809	4.4981	4.1717	0.0684	8.7382	2.12005	7307	0.4661	0.4248	0.0684	0.9593	0.24660
6901	-	0.0727	-	0.0727	0.03635	7308	0.1794	0.2553	0.0684	0.5031	0.16185
6902	0.9959	0.4667	0.0684	1.5310	0.26755	7309	0.2142	0.2404	0.0684	0.5230	0.15440

*The rates for these classes are per square foot of wallboard installed.